



RIPEN K FOLIAR



CARACTERÍSTICAS:

RIPEN-K (foliar), es un complejo de potasio altamente asimilable tanto vía foliar.

RIPEN-K (foliar), favorece la maduración de los frutos y mejora los contenidos en azúcares.

RIPEN-K (foliar), se halla exento de Cloruros, Carbonatos, Sulfatos y Fosfatos.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

En aplicaciones foliares es conveniente tamponar el agua de tratamiento a pH 5,5-6,5 con STABILIZER PH ó GROWING AM.

Hortícolas: Aplicar por vía foliar 3-4 cc/litro. Vía suelo: 5-10 litros/ha

- Hortícolas de floración y fructificación continua: Realizar aplicaciones semanales desde el inicio del engorde de frutos para obtención de peso y calibre. Vía foliar: 3-4 cc/litro; Vía suelo: 5-10 litros/ha.
- Melón y sandía: Aplicar desde el inicio del engorde del fruto hasta su recolección. Vía foliar: 4 cc/litro; Vía suelo: 10-15 litros/ha.

Patata: Aplicar semanalmente desde suberificación de los tubérculos hasta recolección del cultivo, para mejorar el calibre y contenido en carbohidratos. Vía foliar: 3 cc/litro; Vía suelo: 5-10 litros/ha.

Frutales: Aplicar desde la formación del hueso hasta maduración de los frutos, para aumentar peso, calibre y grado Brix. Vía foliar: 3-5 cc/litro; Vía suelo: 15-20 litros/ha.

Cítricos: Aplicar desde el comienzo del engrose de frutos hasta recolección, para metabolizar la acidez y subir el contenido de azúcares. Vía foliar: 3-5 cc/litro; Vía suelo: 15-20 litros/ha.

Viñas: Desde el estado L (cierre de racimos) hasta estado P (maduración). Vía foliar: 4 cc/litro; Vía suelo: 10-15 litros/ha.

Ornamentales: Aplicar semanalmente en pre y post-floración, para favorecer la resistencia y el vigor de las varas florales. Vía foliar: 3 cc/litro; Vía suelo: 5-10 litros/ha

RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Nitrógeno (N) total 2% m/m
Nitrógeno (N) Orgánico 2% m/m
Oxido de Potasio (K_2O) soluble en agua 18% m/m
Carbono Orgánico 9% m/m
Densidad = 1,33 gr/cc
pH = 7 ($\pm 0,5$)

Materias primas de origen orgánico: 95% Melazas fermentadas (código 02 03 04), 5% urea foliar

Clase B: Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación.

OBSERVACIONES:

- No mezclar con calcos, ácidos minerales, aceites ni mezclas sulfocálcicas.
- S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
- S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- S46 En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrole la etiqueta ó el envase.